

43-Ograja most 6				
Poz:	L[mm]	m/L [kg/m]	kom []	m [kg]
1-stebri Φ51/4	1100	4,636	25	127,49
2.1-gornja cev Φ51/4	935	4,636	1	4,33
2.2-gornja cev Φ51/4	9250	4,636	1	42,88
2.3-gornja cev Φ51/4	5086	4,636	1	23,58
2.4-gornja cev Φ51/4	10342	4,636	1	47,95
2.5-gornja cev Φ51/4	3679	4,636	1	17,06
3.1-vmesne cevi Φ38/2.6	1466	2,270	16	53,25
3.2-vmesne cevi Φ38/2.6	850	2,270	1	1,93
3.3-vmesne cevi Φ38/2.6	1665	2,270	1	3,78
3.4-vmesne cevi Φ38/2.6	501	2,270	1	1,14
3.5-vmesne cevi Φ38/2.6	1256	2,270	1	2,85
3.6-vmesne cevi Φ38/2.6	594	2,270	1	1,35
4.1-pločevina 150/4 mm	935	4,71	1	4,40
4.2-pločevina 150/4 mm	9250	4,71	1	43,57
4.3-pločevina 150/4 mm	5086	4,71	1	23,96
4.4-pločevina 150/4 mm	10342	4,71	1	48,71
4.5-pločevina 150/4 mm	3679	4,71	1	17,33
5-vijaki M12			50	
6-verižica CGZ 4mm	0,8	0,4	1	0,32
			Σm [kg]=	465,86
*na cevni profil mostu privariti nastavke za privijačenje ograje				
material: S235 J2				
**glej risbo št. 20				